Index of Claims



Application/Control No.

09/576,266

Examiner

Chriss S. Yoder, III

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HELLSTRAND, MAGNUS

Art Unit

2612

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim		Date								
Final	Original	5/26/05								
	1	1						_	-	\neg
-	1 2 3 4 5									
	3	V								
	4	- 7								
	5	1								
	6	1								
	6 7	4								
	8	1								
	8	1								
	10	0			_					
	11	$\overline{}$						-		
	12	000								
	11 12 13	101								
	14 15	1								
	15	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								
	16 17 18 19 20	1								
	17	1								
	18	1								
	19	1								
	20	1	\Box							
	21	1								
	22	1								
	22 23 24 25	1								
	24	1								
	25	1								
	26	1								
	27	0								
	26 27 28	0								
	29	0								
	30	1	Г							
	31_	V		Г						
	32	V								
	33	1								
	34	1								
	35	4444000								
	36	1								
	37						L			
	38									
	39							L		
	40									
	41	匚								
	42	$oxedsymbol{oxed}$						<u> </u>	L	
	43		_	<u> </u>		<u> </u>	_	L	_	
	44			_			_			\Box
<u></u>	45		L.	$oxed{oxed}$	<u>L</u>				L	
	46	<u></u>			_		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	\Box
	47		_	_		<u></u>			<u> </u>	Ш
	48									
	49		<u></u>		L				<u> </u>	
	50					_				

Cla				(Date					
a l	e L									
Final	Original									
	0	1								
	51							_	_	
	52									
\vdash	53									
	52 53 54 55 56									
-	55		-		-				\vdash	_
	56	_	_		_					
	57			_	_					
	58									
	59									
	60									
-	61							_		
-	62			H				-		
 			_	H		_				
-	63 64			H	H	-	-	_	<u> </u>	
-	65		\vdash	<u> </u>						
	65 66		_						-	-
	67			_	-	_			-	
	67	-	-	-						
	68			-					H	
<u> </u>	69									
<u> </u>	70			<u> </u>		_		_	_	\vdash
	71 72			_		_	_	_	<u> </u>	
<u> </u>	72		_		_	_	_		<u> </u>	_
<u> </u>	73 74 75 76		<u> </u>			_		_	L	_
	/4				<u> </u>	_			<u> </u>	
<u> </u>	75		_	<u> </u>	_		<u> </u>		_	
	76			<u> </u>	<u> </u>		\vdash			
	77		_	<u> </u>	L	_	<u> </u>			
<u> </u>	78			<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>			_
	79	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			_
	80		ļ		_	_				
<u></u>	81			_	_	_				
<u></u>	82		<u> </u>		_		_	_	_	_
<u></u>	83	_				\vdash		<u> </u>	<u> </u>	
	84 85		<u> </u>			_		<u> </u>	<u> </u>	
L	85		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
L	86	<u> </u>								
<u></u>	87	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	88		_			<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	89	<u> </u>		<u></u>	_	L	_			_
	90				_					
<u></u>	91			_						
<u></u>	92		_							
	93			_		<u></u>	_	_	_	
	94	<u> </u>								
	95		_			_	_			
	96									
	97									
	98									
	99									
	100								Г	Г

Cli	aim					Date				\neg
1 1										
a i	Original									
Final	rigi									
_	ō									
	101	_			_			-		-
	101 102			_	_					\dashv
	102			_	_			\vdash		\dashv
	103									\dashv
	104 105									
	105							_	_	\dashv
	106			_	_					\dashv
	107 108	_		<u> </u>	_					\Box
	108				_			_		\dashv
	109 110				_					
	110				_					
	111					_				
	112									
	112 113 114					$ldsymbol{le}}}}}}$				Ш
	114									
	1115				oxdot					
	116			L						
	117 118			Γ	Г					
	118							_		
	119									
	120			Ι		_				П
	120 121			┈						\Box
	122								Г	
	123	H		\vdash				\vdash		-
	123 124 125 126 127	\vdash	_					-	┢	Н
	125	-		┝╌	-	 			 	Н
	126	-	-	-	\vdash	_				
	127		-	┢	\vdash				\vdash	
	120	-		-	-					Н
	128 129 130	-		┝	├	\vdash			\vdash	
	129		 		-	_			⊢	
	130	ļ	 -		 	⊢			<u> </u>	
	131 132		<u> </u>		_	 	_		_	
	132		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 -	<u> </u>		<u> </u>	Н
	133 134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	Ш
	134		<u> </u>			<u> </u>	L_	<u> </u>	_	Ш
	135		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	136 137 138	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$
	137	<u> </u>	_	Ц.			$oxed{oxed}$	匚	<u> </u>	
	138		_			_	<u>_</u>			
	139 140				\Box			L	_	
	140	匚							$oxedsymbol{oxed}$	
	141					Ĺ			L	
	142								L	
	143									
	144		П	Π		Г		Γ	Γ	Π
	145	1						Г	Г	П
	146				T	1		Г		П
	147			H	1	 				T
	148	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t^-	 	Н
	149	 	\vdash	╁	 	\vdash	1	\vdash	\vdash	
	150	\vdash	H	├	 	╁	H	\vdash		\vdash
	1 130	ш.						Ь	!	ـــــــ